

加入世贸组织六年来 中国产业安全状况评估报告

商务部产业损害调查局



加入世贸组织六年来 中国产业安全状况评估报告

商务部产业损害调查局



中国商务出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

加入世贸组织六年来中国产业安全状况评估报告/商务部产业损害调查局编著. —北京：中国商务出版社，2008.10

ISBN 978-7-80181-968-0

I. 加… II. 商… III. 产业—安全—评估—报告—中国
IV. F12

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 162139 号

加入世贸组织六年来中国产业安全状况评估报告

商务部产业损害调查局

中国商务出版社出版

(北京市东城区安定门外大街东后巷 28 号)

邮政编码：100710

电话：010—64269744（编辑室）

010—64266119（发行部）

010—64295501

010—64263201（零售、邮购）

网址：www.cctpress.com

E-mail：cctp@cctpress.com

北京中商图出版物发行有限

责任公司发行

卓越无限排版

北京建筑工业印刷厂印刷

890 毫米×1240 毫米 16 开本

14.625 印张 412 千字

2008 年 10 月 第 1 版

2008 年 10 月 第 1 次印刷

ISBN 978-7-80181-968-0

定价：39.00 元

编委会组成

主任 杨 益

副主任 宋和平 吴 岩 李振中 赵 宏

成 员 谢 莹 李卫平 杨庆安 史轶玮 张 勇

武雪峰 窦爱东 王志华

撰 稿 人 员

总 统 稿 杨 益

协助统稿 吴 岩 李振中

主要撰稿人

谢 莹 窦爱东 李卫平 史轶玮 杨 洋 魏 强

马宏平 王 新 孙 玉 顾 源 赵 辉 周 华

卞长征 杨 雪 张国勋 郭 鹏 吴 锋 彭云志

王志华 唐 宇 陈克宁

前　　言

加入世贸组织，是党中央、国务院高瞻远瞩、审时度势、主动参与全球化竞争作出的一项重大战略决策，是我国改革开放进程中具有历史意义的一件大事。

加入世贸组织六年来，不断扩大的开放格局对国内产业发展产生了重要影响。为全面把握加入世贸组织以来我国主要产业的发展情况，准确评估目前我国的产业安全状况，分析存在的问题并提出有针对性的意见和建议，我们组织相关行业协会和研究机构，借鉴国际通行的产业安全和竞争力评估方法，根据中国产业的具体情况和特点，建立了一套较科学的产业安全评估指标体系，开展了《加入世贸组织六年来中国产业安全状况评估》研究工作，形成了研究总报告和钢铁、汽车、石化、纺织等17个重点行业的分报告。

研究表明，加入世贸组织六年来，在党中央、国务院的统一领导和周密部署指挥下，经过各行各业共同努力，国内产业抓住机遇，积极参与经济全球化，妥善应对各种挑战，产业（特别是制造业）国际竞争力迅速增强，产业安全程度比加入世贸组织前明显提高。加入世贸组织前普遍最为担心的农业、汽车等产业的安全状况不仅没有恶化，反而有所改善和提高。这说明党中央、国务院关于加入世贸组织的决策是完全正确的。

随着经济全球化深入发展和进一步扩大开放，我国产业发展的内外部环境发生了深刻变化，不仅产业自身仍存在深层次问题，而且面临激烈的国际竞争，可以预见和难以预见的风险增多，需要积极研究对策，采取相应措施提高自身实力，有效防范和化解国内外各类风险。

希望《加入世贸组织六年来中国产业安全状况评估报告》能够给有关部门和工作人员提供有益的参考，切实防范国际经济风险，保障产业又好又快发展。

商务部产业损害调查局局长

杨益

二〇〇八年十月

目 录

第一部分	总报告	
	加入世贸组织六年来中国产业安全状况评估报告 (3)
第二部分	分报告	
	加入世贸组织六年来中国产业安全状况评估的原则和方法 (43)
	加入世贸组织六年来中国产业安全状况企业调查问卷分析报告 (49)
	加入世贸组织六年来中国钢铁产业安全状况评估报告 (54)
	加入世贸组织六年来中国汽车产业安全状况评估报告 (62)
	加入世贸组织六年来中国石化产业安全状况评估报告 (71)
	加入世贸组织六年来中国纺织产业安全状况评估报告 (80)
	加入世贸组织六年来中国电子信息产业安全状况评估报告 (87)
	加入世贸组织六年来中国机械产业安全状况评估报告 (97)
	加入世贸组织六年来中国轻工业产业安全状况评估报告 (106)
	加入世贸组织六年来中国医药产业安全状况评估报告 (116)
	加入世贸组织六年来中国有色金属产业安全状况评估报告 (125)
	加入世贸组织六年来中国建材产业安全状况评估报告 (132)
	加入世贸组织六年来中国煤炭产业安全状况评估报告 (140)
	加入世贸组织六年来中国船舶产业安全状况评估报告 (151)
	加入世贸组织六年来中国交通运输业产业安全状况评估报告 (162)
	加入世贸组织六年来中国物流业产业安全状况评估报告 (172)
	加入世贸组织六年来中国商贸领域产业安全状况评估报告 (182)
	加入世贸组织六年来我国农业产业安全状况评估报告 (188)
	加入世贸组织六年来我国银行业产业安全状况评估报告 (214)
后 记	(225)

第一部分

总报告

加入世贸组织六年来中国产业安全状况评估报告

加入世贸组织，是党中央、国务院高瞻远瞩、审时度势、主动参与全球化竞争作出的一项重大战略决策，也是我国改革开放进程中具有历史意义的一件大事。加入世贸组织以来，开放型经济的不断发展对我国产业产生了重要而积极的影响。为了把握加入世贸组织以来我国主要产业的发展情况，准确评估目前我国的产业安全状况，深入分析我国产业安全面临的问题和压力，从2007年下半年以来，我们组织重点行业协会和相关研究机构，对加入世贸组织六年来中国产业安全状况进行了评估研究。总体来看，加入世贸组织六年来，国内产业抓住机遇，积极参与经济全球化，妥善应对各种挑战，产业（特别是制造业）国际竞争力显著增强，产业安全程度比加入世贸组织前得到改善和提高。加入世贸组织前普遍最为担心的农业、汽车等产业的安全状况不仅没有恶化，反而得到明显提高。这说明党中央、国务院关于加入世贸组织的战略决策是完全正确的。

随着经济全球化的深入发展和我国对外开放的进一步扩大，我国产业发展的内外部环境发生了深刻变化，不仅产业自身仍存在不少深层次问题，而且面临的国际竞争日趋激烈，发达国家在经济科技上占优势的压力长期存在，可以预见和难以预见的风险增多，国家经济安全和产业安全将面临更大的压力和挑战，需要积极研究对策，采取相应措施提高自身实力，有效防范和化解国内外各类风险。

一、加入世贸组织六年来我国产业安全总体变化情况

（一）加入世贸组织前我国产业安全状况与国际先进水平存在较大差距

产业安全是国家经济安全的基础和重要组成部分，主要指一国产业发展和产业利益不受内部和外部因素破坏和威胁的一种状态。加入世贸组织前，我国产业经过改革开放前三十年的积累和改革开放后二十多年的快速发展，已具备一定的发展基础和国际化经验。但总体来看，我国三次产业的竞争能力与国际先进水平存在显著差距。

工业方面，多年来低水平重复建设和过度竞争状况严重，在较高关税水平和各种非关税壁垒保护之下的我国工业经济的总体竞争力较弱。主要表现在：一是产业集中度偏低，规模效益差。2001年，全国28个制造业行业中，绝大部分行业排名前8位企业的集中度在10%以下，没有一个行业超过40%。如水泥、建材、化肥、家用电器和微型电子计算机等行业，规模优势企业缺位，多数企业未形成经济规模。二是产品档次和附加值较低，自有品牌不多。纺织、轻工等劳动密集型产业，产品多属中低档，附加值较低，有些企业的工艺水平较差。三是技术装备水平落后，自主开发能力较低。第三次全国工业普查显示，全国大中型企业1180种主要专业设备中，达到先进水平的仅占26.1%。在钢铁、石化、电力、纺织、建筑等15个行业中，装备技术水平落后于世界先进水平5~10年，有的甚至落后20~30年。汽车工业整体水平与国外差距更大，全国所有轿车厂都不具备整车独立开发能力。四是经济效益处于低谷，国有大中型企业亏损严重。2000年和2001年，全国规

模以上工业企业亏损额分别占利润总额的 25.86% 和 25.58%，尤其是处于改革和调整中的国有大中型企业亏损严重。

农业方面，自 20 世纪 90 年代后期以来，我国小麦、玉米、大豆、棉花、油料、食糖等主要农产品生产成本上升较快，国内价格已高出国际市场价格。同时由于家庭联产承包、统分结合的双层经营体制所固有的规模小、效率低、竞争力差等问题，难以应对国际优势农产品进口的冲击。我国肉类、蔬菜、水果和花卉等产品，虽具备一定比较优势和出口潜力，但受国外各种技术壁垒的限制，其优势也难以转变为出口实绩。当时国际上普遍认为中国农业作为弱势产业，面临的挑战将最为严峻。

服务业方面，由于所有制结构单一、市场化程度较低，弱化了竞争机制在资源配置和促进产业发展中的基础性作用。造成我国服务业改革发展的步伐相对缓慢，创新意识和竞争能力较差，经营效率低下，难以满足市场需求。以银行业为例，居于垄断地位的四大国有商业银行占据了 81% 以上的资产份额和 60% 以上的存贷款市场份额，机构网点数量更是数百倍于普通股份制商业银行。但 2001 年，我国银行业总资产收益率仅为 0.11%（而自 1994 年以来，美国银行业的总资产收益率一直维持在 1% 以上）；不良资产率高达 25.38%，大大高于国际上公认的 10% 的警戒线。

鉴于以上情况，加入世贸组织前国内政府部门、权威学术和研究机构、大型企业以及有关国际组织，比较一致地认为，加入世贸组织将给中国经济带来较大的冲击和压力。如国务院发展研究中心对我国加入世贸组织后有关产业部门的产出增长情况进行了定量分析，认为我国 14 个主要制造业部门中将有 9 个部门出现负增长，仅有 5 个部门保持正增长。

（二）加入世贸组织后我国全面履行了加入时的各项承诺

加入世贸组织六年来，我国切实履行加入世贸组织的各项义务和承诺，顺利通过了“常规”政策审议，赢得了世贸组织及其主要成员的好评。

大幅度降低进口关税水平，成为关税水平较低的世贸组织成员。根据中国加入世贸组织议定书，到 2007 年底，我国进口关税总水平须降至 10.1%，工业品平均关税税率须降至 9.3%，农产品平均关税税率须降至 15.5%。经过多次降低关税，截至 2007 年年底，我国的进口关税总水平已由加入世贸组织前的 15.3% 下降到 9.8%，工业品平均税率由 14.8% 下降到 8.95%，农产品平均税率由 23.2% 下降到 15.2%，均低于加入世贸组织时承诺的水平（见表 1）。

表 1 中国入世六年以来的关税情况

单位：%

	关税总水平	工业品平均	农产品平均
2001 年我国关税情况	15.30	14.80	23.20
截至 2007 年年底承诺情况	10.10	9.30	15.50
截至 2007 年年底我国的实际关税情况	9.80	8.95	15.20

取消非关税壁垒，对外开放程度不断提高。彻底放开对外贸易经营权，全部取消了进口数量限制。按照加入世贸组织议定书附件 3 的要求，相继取消了涵盖主要工业品的 400 多个税号产品的进口配额、许可证等非关税措施。完善关税配额体制，大宗农产品进口由绝对配额管理改为关税配额管理。扩大了服务贸易的开放领域，按承诺开放了运输、电信、分销、银行、保险、证券等 160 个

服务贸易领域中的 100 多个，服务贸易领域的开放程度大幅提高。

大规模清理与贸易有关的法律法规，建立了统一、透明、符合世贸组织要求的法律体系。按照世贸组织规则和我国所作出的承诺，清理和修改了 3000 多项相关法律、法规和部门规章，废止了 700 多项与世贸组织规则不一致的法规。“公平、透明、非歧视”等世贸组织原则日益成为国内立法和执法的依据，对外经贸管理框架与世贸组织规则逐步接轨。

（三）加入世贸组织六年来成功应对各类挑战，我国产业安全状况总体得到改善和提高

在党中央和国务院的统一领导和周密部署指挥下，经过各行各业共同努力，我国经济平稳度过了加入世贸组织过渡期，成功应对了过渡期的各类挑战，对外贸易迅速发展（见表 2），各行业产业安全状况总体得到改善和提高。

表 2 2001—2006 年商品贸易进出口额居世界前十位国家比较

单位：亿美元

位次	2001 年				2006 年			
	国家和地区	出口额	国家和地区	进口额	国家和地区	出口额	国家和地区	进口额
	世界总计	61830	世界总计	64740	世界总计	120620	世界总计	123800
1	美国	7291	美国	11792	德国	11123	美国	19196
2	德国	5716	德国	4861	美国	10373	德国	9102
3	日本	4035	日本	3491	中国	9689	中国	7915
4	法国	3234	英国	3330	日本	6471	英国	6008
5	英国	2727	法国	3286	法国	4901	日本	5775
6	中国	2661	中国	2436	荷兰	4621	法国	5334
7	加拿大	2599	意大利	2362	英国	4434	意大利	4361
8	意大利	2445	加拿大	2273	意大利	4096	荷兰	4161
9	荷兰	2309	荷兰	2086	加拿大	3876	加拿大	3573
10	中国香港	1911	中国香港	2020	韩国	3257	西班牙	3188

资料来源：世贸组织数据库，中国数据来源于《中国统计年鉴》

工业方面，加入世贸组织以来保持了高速增长态势。按可比价格计算，2001—2006 年工业增加值年均增长 11.7%，分别高于第一和第三产业 7.3 和 1.4 个百分点，高于同期 GDP 增长 1.6 个百分点。主要工业行业在总量规模及经济效益大幅度提升的同时，产业的竞争优势显著增强，产业安全程度明显提高。

一是产业规模进一步扩大。目前，我国制造业有 172 类产品的产量居世界第一位，主要工业品产量在世界排名靠前（见表 3）。根据联合国的最新统计数据，2006 年中国制造业增加值按美元计算，达到 10956 亿美元，首次在总量上超过日本，成为世界第二制造大国。我们调查的建材、轻工、纺织、电子、医药等 12 个重点行业工业增加值年均增长 20%~40%，总产值增加了 2.2~5.9 倍；钢铁、汽车、船舶、机械、石化等行业产业规模实现了超常规发展。2007 年，钢铁产量达到 4.89 亿吨，是 2001 年的 3.2 倍，稳居世界首位；汽车产量达到 888.24 万辆，从 2001 年全球排名第 8 跃居到第 3 位；船舶行业 2007 年造船产量 1893 万载重吨，是 2001 年的 4.8 倍。

表3 我国主要工业品产量在世界的名次

	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年	2006年
钢	1	1	1	1	1	1	1
汽车	8	8	4	4	4	4	3
煤	1	1	1	1	1	1	1
原油	5	5	5	5	6	5	6
发电量	2	2	2	2	2	2	2
水泥	1	1	1	1	1	1	1
化肥	1	1	1	1	1	1	
棉布	2	2	1	1	1	1	1
糖	4	3	3		3	3	3
电视机	1	1	1	1	1	1	1

资料来源：《中国统计年鉴》相关年份

二是产业发展速度明显加快。在国内外市场需求的拉动下，加入世贸组织以来我国产业保持了高速增长势头。2001—2006年，全部国有及规模以上非国有工业企业主营业务收入年均增长24.5%；工业增加值年均增长21.5%（见表4）；利润总额年均增长33.6%（见表5）。

表4 2000—2006年工业行业工业增加值增长率

单位：%

	2001年	2002年	2003年	2006年	2001—2006年（平均）
全国总计	12	16	27	31	26
黑色金属矿采选业	16	19	69	38	52
有色金属冶炼及压延加工业	15	6	44	66	40
煤炭开采和洗选业	20	32	25	24	39
有色金属矿采选业	1	6	18	58	37
黑色金属冶炼及压延加工业	18	18	57	21	36
家具制造业	24	19	31	30	34
燃气生产和供应业	33	15	42	43	33
仪器仪表及文化、办公用机械制造业	11	13	66	32	32
通用设备制造业	16	19	38	28	31
农副食品加工业	13	18	32	27	30
专用设备制造业	10	23	29	37	29
木材加工及木、竹、藤、棕、草制品业	22	11	24	34	29
通信设备、计算机及其他电子设备制造业	12	24	38	24	28
化学原料及化学制品制造业	13	16	32	23	28
电气机械及器材制造业	12	15	28	29	27
食品制造业	9	22	21	26	27
金属制品业	17	18	15	31	26

续表

	2001年	2002年	2003年	2006年	2001—2006年(平均)
塑料制品业	17	19	18	31	25
交通运输设备制造业	23	33	33	29	25
非金属矿物制品业	8	13	28	30	25
非金属矿采选业	2	14	14	35	25
皮革、毛皮、羽毛(绒)及其制品业	21	17	29	24	25
石油和天然气开采业	-9	-4	23	24	24
造纸及纸制品业	15	20	19	21	24
橡胶制品业	13	18	26	20	24
纺织业	9	13	22	22	23
化学纤维制造业	-25	12	19	24	22
纺织服装、鞋、帽制造业	16	8	23	29	22
石油加工、炼焦及核燃料加工业	12	14	28	17	21
文教体育用品制造业	16	14	22	22	21
电力、热力的生产和供应业	16	17	14	21	21
医药制造业	14	16	23	18	20
印刷业和记录媒介的复制	21	15	20	20	18
饮料制造业	4	10	12	24	17
烟草制品业	17	24	16	16	17

资料来源：根据《中国统计年鉴》相关年份数据计算

表5 全部国有及规模以上非国有工业企业主要指标

单位：亿元^①

	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	年均增长(%)
主营业务收入	93733.34	109485.77	143171.53	198908.87	248544	313592.45	24.5
增加值	28329.4	32994.8	41990.2	54805.1	72186.99	91075.73	21.5
利润总额	4733.43	5784.48	8337.24	11341.64	14802.54	19504.44	33.6

资料来源：《中国统计年鉴》相关年份

三是经济效益显著提高。2001—2006年，全部国有及规模以上非国有工业企业总资产贡献率从8.91%提高到12.74%；流动资产周转次数从1.66次/年提高到2.5次/年；成本费用利润率从5.35%提高到6.74%；劳动生产率从52062元/(人·年)上升到123771元/(人·年)，年均增长18.9%；产品销售率从97.63%提高到98.18%；资产负债率从58.97%下降到57.46%（见表6）。以石化行业为例，主营业务收入年均增长25.91%，利润年均增长31.87%，上缴税金年均增长18.4%。

^① 如无特别说明，本书中“元”指的是人民币

表 6 全部国有及规模以上非国有企业经济效益

单位：%

	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年
工业增加值率	29.68	29.78	29.51	29.27	28.69	28.77
总资产贡献率	8.91	9.45	10.5	12.26	11.82	12.74
资产负债率	58.97	58.72	58.96	59.17	57.81	57.46
流动资产周转次数（次/年）	1.66	1.8	2	2.16	2.35	2.5
成本费用利润率	5.35	5.62	6.25	6.52	6.42	6.74
劳动生产率（元/人·年）	52062	59766	73045	89864	104680	123771
产品销售率	97.63	98.02		98.02	98.14	98.18

资料来源：《中国统计年鉴》相关年份

四是国际市场份额进一步扩大。纺织、轻工、建材、钢铁和有色金属等传统优势产业的地位进一步巩固，国际市场份额继续扩大。2006 年与 2000 年相比，纺织品国际市场占有率达到 22.3%；钢铁产品由 3.1% 提高到 8.7%；汽车产品由 0.3% 提高到 1.4%。而船舶产业 2007 年造船产量占世界份额达 23%，是 2001 年的 3.6 倍。重要产业国际市场占有率也大幅提升（包括外商投资企业出口，见表 7）。

表 7 中国重要产业国际市场占有变化

单位：%

产 业	2000 年	2006 年	2006 年比 2000 年增长
制造业	4.7	10.8	129.79
钢铁	3.1	8.7	180.65
化学产品	2.1	3.6	71.43
药品	1.6	1.4	-12.50
办公及通讯设备	4.5	19.8	340.00
电子数据处理和办公设备	5	26.1	422.00
集成电路和电子零部件	1.7	7.4	335.29
通信设备	6.8	22.7	233.82
汽车产品	0.3	1.4	366.67
纺织	10.2	22.3	118.63
服装	18.2	30.6	68.13
农产品	3	3.4	13.33

注：数据含外商投资企业

资料来源：WTO，《International Trade Statistics 2007》

五是技术装备水平大幅改善。通过多种形式的技术引进、自主创新和技术改造，主要行业技术装备水平得到大幅度提升。在钢铁行业，具有自主知识产权的 1700 毫米热连轧和 1780 毫米冷连轧等成套技术装备的成功研制和投产，带动了我国钢铁产品结构升级；在建材行业，新型干法水泥生产线、浮法玻璃生产线和池窑拉丝玻璃纤维生产线等新技术、新装备的大规模应用，使水泥、玻璃

领域的深加工产品、高附加值产品、差异化产品比重迅速提高，促进了产品结构优化；在电子信息行业，加入世贸组织以来，CPU、中文Linux、第三代移动通信、集群通信、数字电视等研发和产业化成效明显，涌现出一批具有自主知识产权的技术和产品。2007年，国内申请专利351782项，为2000年的3.3倍（见表8）。

表8 国内申请授权专利占比

单位：件

	2000年	2006年	增长(%)
授权数合计	105345	268002	154.40
发明专利	12683	57786	355.62
国内	6177	25077	305.97
国内占比(%)	48.70	43.40	-5.31
实用新型专利	54743	107655	96.66
国内	54407	106312	95.40
国内占比(%)	99.39	98.75	-0.63
外观设计专利	37919	102561	170.47
国内	34652	92471	166.86
国内占比(%)	91.38	90.16	-1.22

资料来源：《中国统计年鉴》2007

六是产业结构进一步优化，竞争优势明显增强。2000—2007年，我国工业制成品出口额占总出口额的比重由89.8%提高到94.9%（见表9），贸易竞争力大大增强（见表10）。其中，机电产品比重由44.6%上升到57.6%，高技术产品比重由17.5%上升到28.6%。高技术产品出口额年均增长38%，占国际市场份额接近20%，高技术制造业规模位居世界第二位。这表明我国产业结构及出口产品结构优化升级的步伐加快。

表9 工业制成品出口额占出口总额的比重

单位：亿美元

	出口总额	制成品出口额	占总额的比重(%)
2000	2492.0	2237.4	89.8
2001	2661.0	2397.6	90.1
2002	3256.0	2970.6	91.2
2003	4382.3	4034.2	92.1
2004	5933.3	5527.8	93.2
2005	7619.5	7129.2	93.6
2006	9689.4	9160.2	94.5
2007	12180.2	11559	94.9

资料来源：《中国统计年鉴》2007

表 10 我国工业制成品贸易竞争力指数变化

单位：亿美元

	出 口	进 口	贸易竞争力指数
2001	2397.6	1978.1	0.09587
2006	9160.2	6043.3	0.20501
增长	2.82 倍	2.06 倍	0.10914

资料来源：《中国统计年鉴》2007

根据部分行业竞争力指数测算，2004 年我国制造业竞争力综合指数较 2001 年有较大提升（见表 11）。从结构看，钢铁、机械和运输设备的竞争力提高的最快，且明显快于整个制造业的提升速度。其中，办公设备和电子产品提升的更为显著；其他半制成品、纺织品竞争力也有所提高，但速度慢于整个制造业的平均水平；化学成品及有关产品竞争力变化不大；服装、其他制品竞争力有所降低。这表明，我国优势产业正从传统的劳动密集型产业向资本密集型产业和技术密集型转变。

表 11 中国制造业及主要子行业的竞争力指数（2004）

	比较优势指数	竞争优势指数	综合指数
制造业	102.8	132.1	117.5
(一) 钢铁	210.0	172.5	191.3
(二) 化学成品及有关产品	88.2	115.7	102.0
(三) 其他半制成品	98.1	130.5	114.3
(四) 机械和运输设备	119.8	164.1	142.0
其中：办公设备和电子产品	134.9	190.9	162.9
(五) 纺织品	93.5	132.8	113.2
(六) 服装	83.2	113.5	98.4
(七) 其他制品	89.2	108.1	98.7

资料来源：根据 2004 年全国经济普查数据计算。以 2001 年为基准年，2001 年各行业竞争力指数为 100

农业方面，随着国家粮食直补等政策的出台，我国粮食生产摆脱了加入世贸组织前 3 年下滑的局面，2004 年开始出现恢复性增长，2006 年总产量达到 49747.9 万吨，比 2005 年增加 1345.7 万吨。虽然加入世贸组织以来小麦进口增长较快，我国小麦生产受到一定冲击，但 2006 年小麦、水稻和玉米自给率仍维持在 100%（我国主要农产品产量在世界排名见表 12）。从保障粮食安全、维持农民生计和就业的角度看，目前我国粮食产业安全仍处于可控范围。与此同时，我国农业产业化规模和水平以及农业经营主体的竞争能力也显著提升。

表 12 我国主要农产品产量在世界的名次

	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年	2005 年	2006 年
谷物	1	1	1	1	1	1	1
肉类	1	1	1	1	1	1	1
籽棉	1	1	1	1	1	1	1
大豆	4	4	4	4	4	4	4
花生	1	1	1	1	1	2	1